

# Videoregistratore HD analogico a 4 canali

Art.-Nr. HDCC90001

Seite 1 von 3



## Installazione facile secondo il principio del Plug & Play

Con il videoregistratore HD analogico a 4 canali in design ABUS è possibile iniziare a usare immediatamente tutte le soluzioni di registrazione, che si tratti di un'installazione a posteriori o di un nuovo sistema con tecnologia HD analogica. Non appena telecamera e videoregistratore vengono collegati con cavo coassiale o collegamento a due fili (accessorio: set di trasmissione HD analogico a due fili) è possibile impostare le immagini video in tempo reale e per la registrazione.

## Spazio di archiviazione raddoppiato con compressione dei dati

La compressione dei dati di immagine in entrata con tecnologia H.265 utilizza lo spazio di archiviazione in maniera due volte più efficiente. È possibile installare fino a 10 TB di disco rigido per avere sufficiente capacità di memoria per una registrazione continua e per tutti gli impieghi.

## Utilizzo facile e intuitivo

È possibile utilizzare il videoregistrazione HD analogico in diversi modi. I dati video possono essere controllati su un monitor locale, tramite browser, software ABUS CMS o dall'app iDVR Plus per Android/iOS.

## Supporto Pentaplex

Supporta segnali TVI (max 5 MPx), CVI (max 1080p), AHD, CVBS (PAL / NTSC) su tutti gli ingressi BNC

Supporto di due canali IP aggiuntivi fino a max. 6 MPx

Compatibile con ABUS telecamere IP. Vedi la lista di compatibilità nell'area download.

## Tecnologie

- Senza ventole e silenzioso
- Supporto Pentaplex: registrazione e visualizzazione live di tutti i canali fino a 6 MPx (telecamere selezionate IP ABUS, TVI, CVI, AHD, CVBS)
- Utilizzo dello spazio di archiviazione due volte più efficiente: compressione dati con H.265
- Perfetto per l'installazione a posteriori su sistemi esistenti per una risoluzione superiore
- Elevata lunghezza rete: fino a un massimo di 500 m
- Registrazione continua: 1x HDD fino a 10 TB
- Gestione semplice: comando tramite monitor locale, Internet Explorer, app o software CMS ABUS
- Supporto per massimo 2 telecamere IP

# Videoregistratore HD analogico a 4 canali

Art.-Nr. HDCC90001

Seite 2 von 3

## Dati tecnici - Videoregistratore HD analogico a 4 canali

|   |   |
|---|---|
| Accesso mobile  | Sì (iOS/android: iDVR Plus, iDVR Plus HD)   |
| Alimentazione di tensione DC                                | 12 V  |
| Altezza   | 48 mm   |
| Assorbimento di energia                                     | 10 W  |
| Audio   | Line In: 4 x RCA (2,0 V p-p, 1000 $\Omega$ ), Audio Out: 1 x RCA (1000 $\Omega$ ) |
| Backup dei dati   | 2 x USB 2.0   |
| Canali video HD-SDI   | 0   |
| Canali video HD-TVI   | 4   |
| Canali video IP   | 2   |
| Canali video analogici                                      | 4   |
| Canali video totali   | 6   |
| Capacità totale della rete (input/output)                   | 96Mbit (0 Mbit/96 Mbit)   |
| Collegamento di rete  | 1 x RJ45 10/100/1000 Mbps   |
| Comando PTZ   | RS-485, HD-TVI  |
| Compressione audio  | G.711u  |
| Compressione video  | H.265   |
| Conformità alla Loi Sarkozy (valida solo per FR)            | Sì  |
| DDNS  | Sì  |
| Dimensioni  | 380 x 320 x 48 mm   |
| Frame rate complessivo (PAL)                                | 100 fps   |
| Ingressi allarme (NO/NC)                                    | 4   |
| Ingressi videocamera  | 4 x BNC (HD-TVI, HD-CVI, AHD, Analog CVBS)  |
| Larghezza   | 380 mm  |
| Livelli utente  | 2   |
| Lunghezza   | 320 mm  |
| Modalità di funzionamento                                   | Triplex   |
| Monitoraggio manomissione video                             | Sì  |
| Numero HDD  | 1   |
| Peso netto  | 1,16 kg   |
| Protocolli di rete  | TCP/IP, PPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS                 |
| Registrazione della risoluzione @ frame rate per telecamera | 2MPx @ 25 frame/s, 3MPx @ 18 frame/s  |
| Risoluzione uscita HDMI                                     | 1920 x 1080 / 60 Hz, 1280 x 1024 / 60 Hz, 1280 x 720 / 60 Hz, 1024 x 768 / 60 Hz  |
| Server web  | Sì  |
| Software  | ABUS CMS-software (Windows), iDVR Plus (iOS/android), iDVR Plus HD (iOS/android)  |

# Videoregistratore HD analogico a 4 canali

Art.-Nr. HDCC90001

Seite 3 von 3

## Dati tecnici - Videoregistratore HD analogico a 4 canali

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Supporto di memoria           | 1 x SATA HDD (max. 10 TB)                         |
| Tecnologia                    | AHD, CVBS, HD-CVI, HD-TVI, IP                     |
| Telecamere di rete            | Vedi la lista di compatibilità nell'area download |
| Temperatura di esercizio max. | 55 °C   |
| Temperatura di esercizio min. | -10 °C  |
| Umidità max.                  | 90 %  |
| Uscita HDMI                   | Sì  |
| Uscite monitor                | 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Main BNC                   |
| Uscite videocamera            | 1 x BNC (Analog CVBS)                             |
| Velocità in bit acquisizione  | 32 Kbit/s bis zu 10 Mbit/s                        |
| Velocità in bit audio         | 64 kbit/s   |
| Visualizzazioni               | 1 / 4   |
| Watchdog hardware             | Sì  |